

DAFTAR PUSTAKA

- Abdul Aziz, Hamka. 2012. "Karakter guru profesional: Melahirkan murid unggul, menjawab tantangan masa depan". Jakarta: Al-Mawardi
- Buchari, Alma. 2014. "Guru Profesional: Menguasai Metode dan Terampil Mengajar". Bandung: Alfabeta.
- Baziri, Ahmad. 2009." *Menjadi Guru Unggul*". Yogyakarta: Ar-Ruzzmedia
- Dewanti, Sintha Sih. 2012. "Analisis Kesiapan Mahasiswa Program Studi Pendidikan Matematika sebagai Calon Pendidik Profesional". Makalah disajikan pada Seminar Nasional Pendidikan Matematika, pada 09 Mei 2012. Diakses pada 30 Agustus 2015 (https://publikasiilmiah.ums.ac.id/bitstream/handle/11617/3275/2_Analisis%20Kesiapan%20Mahasiswa%20Program%20Studi%20Pendidikan%20Matematika%20Sebagai%20Calon%20Pendidik%20Profesional.pdf?sequence=1&isAllowed=y)
- Eminingsih. 2013."Peningkatan Hasil Belajar Matematika melalui Pembelajaran Kooperatif Tipe STAD pada Siswa Kelas VII SMP Negeri 3 Batang. *Jouurnal of Educational*: 42 (1): 29-35. Diakses pada 1 Januari 2016. (<http://journal.unnes.ac.id/nju/index.php/LIK/article/viewFile/2703/2768>)
- Iryani, Puji. 2004. "Penilaian Unjuk Kerja". Paket Pembinaan Penataran. Departemen Pendidikan Nasional, Direktorat Jenderal Pendidikan Dasar dan Menengah, Pusat Pengembangan Penataran Guru Matematika. Yogyakarta
- Komalasari, Kokom. 2012. "Kembelajaran kontekstual: Konsep dan Aplikasi." Bandung: Refika Aditama.
- Kurniawan, Dwi Lathif. 2013. "Pengaruh lingkungan Belajar, Minat Belajar dan Motivasi Belajar terhadap Prestasi Belajar Siswa pada Mata pelajaran TIK Kelas X SMAN I kota Mungkid, Malang. Skripsi tidak diterbitkan. Diakses pada 30 Desember 2015 (<http://eprints.uny.ac.id/10275/1/Jurnal.pdf>)
- Kusrini dan Tatag Y. E. Siswono. 2002. "Penilaian Unjuk Kerja". Makalah referensi dalam Overseas Followship Program Contextual Materials Development, Proyek Peningkatan Mutu SLTP Jakarta oleh Direktorat SLTP Dirjen Dikdasmen Departemen Pendidikan Nasional kerjasama dengan Universitas of Washington College of Education, UNESA Surabaya, UM Malang dan LAPI-ITB. 1 Febuari-8 Maret dan 8-30 April 2002 di Surabaya. Diakses tanggal 1 Januari 2016 (https://tatagyes.files.wordpress.com/2009/11/paper02_performen1.pdf)
- Majid, Abdul. 2011. "Perencanaan Pembelajaran: Mrngembangkan Standar Kompetensi Guru". Bandung: Rosda

- Mulyasa, E. 2007. "Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan." Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Mulyasa, E. 2008 "Menjadi Guru Profesional: Menciptakan Pembelajaran Kreatif dan Menyenangkan". Bandung: Rosda
- N.K, Roestiyah. 1994. "Masalah-masalah Pengajaran sebagai Suatu Sistem." Jakarta: Rineka Cipta
- Napitupulu, Ester Lince. 2012. "Prestasi Sains dan Matematika Indonesia Menurun. *Kompas.com*. Diakses tanggal 30 Agustus 2015 (<http://www.kompas.com>).
- Rofik. 2008. "Efektivitas Praktek Pengalaman Lapangan". Jurnal Aplikasi Ilmu-ilmu Agama: IX (2): 117-136.
- Sadia, I Wayan. 2008. "Model Pembelajaran Yang Efektif Untuk Meningkatkan Keterampilan Berpikir Kritis (Suatu Persepsi Guru)". Jurnal Pendidikan dan Pengajaran UNDIKSHA: XXXXI (2): 2019-238.
- Siswanto. 2011. "Tingkat Kesiapan Mengajar Mahasiswa Prodi.Pendidikan Akuntansi Fakultas Ilmu Sosial Dan Ekonomi Universitas Negeri Yogyakarta". Jurnal Pendidikan Akuntansi Indonesia: IX (2): 92 – 102.
- Siwi, Chriscahyani P., Sutrisno, dan T.N. Hastin Tunita. 2014. "Pengaruh Pembelajaran Matematika Menggunakan Alat Peraga terhadap Hasil Belajar Matematika Siswa Kelas IX SMP Negeri 1 Salatiga Tahun 2014/2015 Materi Kesebangunan. Skripsi (Tidak diterbitkan). Diakses pada 31 Desember 2015. (http://repository.uksw.edu/bitstream/123456789/5609/3/T1_202010006_Full%20text.pdf)
- Slameto. 2010. "Belajar & Faktor-faktor yang Mempengaruhi". Jakarta: Rineka Cipta.
- Sohidin, Yanita, dan Susilaningsih. 2014. "Pengaruh Penguasaan Mata Kuliah Dasar Kependidikan (MKDK) dan Praktik Program Pengalaman Lapangan (PPL) terhadap Kesiapan menjadi Guru." *Jupe UNS*. 2 (3): 323-337. Diakses pada 07 September 2015 (<http://jurnal.fkip.uns.ac.id/index.php/ekonomi/article/view/4301>)
- Sukada, I. K., W. Sadia, M. Yudana. 2013). Kontribusi Minat Belajar, Motivasi Berprestasi dan Kecerdasan Logis Matematika terhadap Hasil Belajar Matematika Siswa SMA Negeri 1 Kintamani. e-Jurnal Program Paska Sarjana Universitas Pendidikan Ganesha: Vol VI. Diakses tanggal 2 Januari 2016. (http://pasca.undiksha.ac.id/e-journal/index.php/jurnal_ap/article/download/697/482)

- Sururi. 2002. "Pengembangan Visi Sekolah: Meningkatkan profesionalisasi guru dan kepala sekolah". Makalah disajikan di kegiatan P2M, pada 19 Oktober 2002.
- Tim Penyusun. 2015. "Pedoman PPL Sekolah Menengah FKIP-FAI UMS th 2015." Diakses pada 30 Agustus 2015 (<https://microteachingums.files.wordpress.com/2015/07/buku-ppl-sekolah-menengah-2015-oke.pdf>).
- Utami, Niken Wakhyu dan Jailani. 2012. "Permasalahan Penyusunan Perangkat Pembelajaran Matematika". Makalah disajikan pada seminar Nasional Matematika dan Pendidikan Matematika pada 10 November 2012.
- Wardhani, Sri. 2010. "Teknik pengembangan Instrumen Penelitian Hasil Belajar Matematika di SMP/MTs". Diklat Guru Pemandu/Guru Inti?Pengembang Matematika SMP Jenjang Dasar Tahun 2010. Departemen Pendidikan Nasional Direktorat Jendral Peningkatan Mutu Pendidikan dan Tenaga Pendidikan, Pusat Pengembangan dan Pemberdayaan Pendidikan dan Tenaga Pendidikan (PPPPTK) Matematika, Yogyakarta: 1-35. Diakses tanggal 1 Januari 2016. (<https://mgmpmatsatapmalang.files.wordpress.com/2011/11/instrumen-penilaian-mat-smp.pdf>)